



Snelstartkaart RKI GX2009



Aanzetten:

Druk de POWER MODE knop in tot u een piep hoort. De meter controleert nu alle functies. Na het opwarmen wordt verschillende informatie getoond over de sensoren, kalibraties en alarmen.

- Als er Cal C-LIMIT op de display staat, moet de meter gekalibreerd worden. Druk op de POWER MODE knop om door te gaan.
- Als er FAIL C-LIMIT op de display staat kan de meter pas gebruikt worden na kalibratie.
- De meter moet opgeladen worden als het batterijniveau te laag is of als het batterijicoontje knippert.

Frisse lucht kalibratie:

- Voor een frisse lucht kalibratie moet u zich bevinden in een omgeving met frisse lucht, met een normaal zuurstofgehalte (20,9%) en zonder toxische of brandbare verontreiniging.
- Druk de AIR-knop langdurig in. De display toont Air CAL HOLD AIR. Houdt de AIR-knop ingedrukt tot ADJ en RELEASE getoond worden. U kunt nu de AIR-knop loslaten. De meter is nu ingesteld 20,9% O₂, 0% LEL CH₄, 0 PPM CO en 0,0 PPM H₂S.

Display:

- De huidige waarden voor O₂, LEL, CO en H₂S worden getoond na het opwarmen.
- Als er geen waarden voor frisse lucht worden getoond moet er een frisse lucht kalibratie uitgevoerd worden.



Sensorfout:

- De LCD zal FAIL tonen op de positie waar een sensorfout is opgemerkt. Door de POWER MODE knop in te drukken kunt u doorgaan met gebruik. De uitlezing voor de betreffende sensor wordt vervangen door streepjes.
- De sensor dient zo snel mogelijk vervangen en gekalibreerd te worden.

Alarmen resetten

- Als de meter in alarm gaat, dient u zichzelf in veiligheid te brengen. Gaat het alarm niet uit, druk dan op de POWER MODE knop om het alarm uit te schakelen.

Display-mode:

- Om de piekuitlezing te zien dient u op de POWER MODE knop te drukken. De hoogte O₂, LEL, CO en H₂S en de laagste O₂ resultaten tijdens de huidige meting worden getoond.
- Om de piekwaarden te resetten dient u de AIR-knop in te drukken tot u CLEAR RELEASE ziet.
- Druk nog een keer op de POWER MODE knop voor STEL. Dit is een gewogen gemiddelde over de afgelopen vijftien minuten voor CO en H₂S.
- Druk nog een keer op de POWER MODE knop voor TWA. Dit is een gewogen gemiddelde voor een acht uur durende werkdag voor CO en H₂S.
- Druk nog een keer op de POWER MODE knop om het meetbereik voor ieder kanaal te zien.
- Als u nog een keer op de POWER MODE knop drukt keert u terug naar het meetscherm.

Uitzetten:

- Druk de POWER MODE knop langdurig in. TURN OFF wordt aangegeven op de display en de meter piept drie keer voor hij uitgaat.
- Laat u de POWER MODE knop los voordat de meter uitgeschakeld is, dan keert u terug naar het meetscherm.

Raadpleeg de handleiding voor meer informatie

